Indev	~5	C12	ime
INGEY	OT	t la	ıms



Application/Control No.

09/977,808

Examiner

Jude J. Jean-Gilles

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAYASHI, MORIHIKO

Art Unit

2143

<b>√</b>	Rejected
1	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Cla	aim				_	Dat				-	1	Cla	im	Γ				Date		
		S									1									Γ
Final	Original	10/15/05										Final	Original							
	1	1									]		51							L
	2	1				L		L	L				52							
	3	1	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	L.	<u> </u>		_				53			<u> </u>	<u> </u>	_		L
L	4	1	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				54			L		L	<u> </u>	L
L	5	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L			55			L	匚	L_		L
<u> </u>	6	ŀ÷	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			56				_	┞	_	L
<u> </u>	7	1		ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	┡	L	<u> </u>			57			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	8	1			<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	┞	<u> </u>			58		_	┡	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	9	1		_	_	<u> </u>	$\vdash$	L	$\vdash$	_			59			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
$\vdash$	10	7	$\vdash$	-	⊢	┝	⊢	H		-	<b> </b>		60	Ŀ		<u> </u>	⊢	⊢	_	╀
-	11 12	1		-	Ŀ	<u> </u>	H	H		-	<b> </b>		61 62	Н	_		⊢	H	├	┞
	13	1			⊢	┝	-	-	⊢	-	<b> </b>		63	Н		<u> </u>	┝	-	-	⊦
	14		$\vdash$	-	├	├	├-	-	-	_	1		64	H		H	⊢	-	-	⊦
-	15	- √		_	├		├-		-		{		65	Н		$\vdash$	⊢	-	-	⊦
$\vdash$	16	1		<u> </u>	├─	-	├	┢	-	_	{		66	Н		-	┝	-	-	┝
	17	1			┢╾	┢	┝	┝	-		1		67			$\vdash$	┝	-	├	H
	18	1		-	┝			-					68	Н		$\vdash$	$\vdash$	-	-	┝
	19	-		_	$\vdash$	$\vdash$	⊢	H		-			69	$\vdash$		┝	-		-	⊦
<del> </del>	20	1	$\vdash$	_	$\vdash$	Η.	┢			-			70	$\vdash$	_	$\vdash$	-		-	H
	21	H	-	-	_	-	-	╁					71	H			<u> </u>	-	-	H
-	22	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	Ė					72	Н	_	<del>                                     </del>	┢			H
	23	$\vdash$	_	_	$\vdash$	-	┢	$\vdash$					73	Н	-		-		$\vdash$	t
<b></b>	24		_	_		$\vdash$	┢	-					74	H		-	_		_	H
	25		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>					75			$\vdash$	_		_	h
_	26		$\vdash$	_	1	H	$\vdash$						76	Н	_	$\vdash$	┢		$\vdash$	t
	27												77						Н	t
	28												78				$\vdash$		Т	T
	29												79						Г	Γ
	30						_				ĺ		80				Г		_	r
	31						Γ				Ì		81							Γ
	32				·						1		82						_	Γ
	33												83							Γ
	34												84							
	35												85							
<u></u>	36					L		<u> </u>					86							L
	37				乚	乚		L					87			L				L
	38			<u> </u>	<u> </u>	L	乚		L				88						L	L
	39				<u></u>	L							89			_	L			L
<u> </u>	40			_	_	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>			90		Ш.		<u> </u>	<u> </u>	L	L
<u></u>	41	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			91	L_	_	<u> </u>				L
L	42	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>⊢</b>	Щ	<b> </b>	<u> </u>			92	<u> </u>	_	∟	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	L
	43		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ŀ.	<u> </u>	_			93	<b>_</b>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L
<u> </u>	44	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			94	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		ļ	95	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	Ь.	<u> </u>	_		<u> </u>	96	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	┞_	<u> </u>	Ł
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	⊢	<b>⊢</b>	<u> </u>	<u> </u>			97	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
<u></u>	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<b> </b>	<b>⊢</b>	$\vdash$	<u> </u>			98	<b>├</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞_	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	49	<u> </u>	<b> </b>	├-	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	<b>⊢</b>	$\vdash$		ļ	99		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	╀
	50	<u> </u>	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}$		匚	<u> </u>	<u>L.</u> _	<u> </u>	J	L	100	L	L	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	L

Cla	im			-		Date	e			
					ĺ					
<u> </u>	Original									
Final	Ē									
۱ -	ō									
$\vdash$	1	_	L	_		_		<u> </u>	_	_
	51 52							_		
	52			L				١.		ĺ
	53									
	54									
<b>—</b>	54 55			$\vdash$				_	<u> </u>	H
-	56		_	$\vdash$	$\vdash$		-	┝	<del> </del>	
	57				-	_	Η.	<del> </del>	⊢	┝-
	5/			$\vdash$	<u> </u>	_		-	┡—	
	58	_		$\vdash$				_	_	<u> </u>
	59					_			L.	
	60	٠								
	61								L	
	62									
	63	Н					-	$\vdash$	_	
-	64		Н	$\vdash$	$\vdash$			Η	_	$\vdash$
<b>—</b>	65	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	├—	$\vdash$
	65	_		-	$\vdash$			-	-	$\vdash$
	66	_	$\vdash$		$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
	67									_
	68									
	69									
	70	_								
	71				$\vdash$		_			
$\vdash$	72	_	_	-	-	-		-	_	_
-	72		-		-		_	<del> </del>		$\vdash$
-	73 74	_								_
<u> </u>	/4									
	75	_								L
	76 77									
	77									
	78	_								
	79			-	_			_	$\vdash$	$\vdash$
	80	_	_		$\vdash$	-		<u> </u>	$\vdash$	┢
-			-	-	-	H	-	<u> </u>	⊢	-
<u> </u>	81	L.,	<u> </u>	H	<u> </u>	<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>	_
	82		ш		L.	L_		<u> </u>	<u> </u>	
	83							L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	84							L	L	
	85									
	86		Т	Г			-		T	
	87	_	Н	<u> </u>		Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	88	_	$\vdash$	$\vdash$		-	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>
	00	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-		<u> </u>	├-	├-	$\vdash$
	89	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	⊢-	$\vdash$
ļ	90	L.	L.	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L-	L	<u> </u>	$\vdash$
	91	L							L.	
	92		L		LĪ	L_	L	L	L	L
	93									
	94	Т		П	Т		Г	Г		
	95	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$	┢
$\vdash$		├-	┢	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	├-	-	$\vdash$
-	96	⊢	⊢-	H	├-	<u> </u>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>	<b>⊢</b>
L	98	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		<u> </u>		_	_
	99	L	L				L	L	L	
	100			$\overline{}$			$\overline{}$	г —		_

Cla	aim	Γ	Date									
		$\overline{}$	Π									
a	Original									l		
Final	rigi					l				H		
	0									İΙ		
	101	$\vdash$	┢	┝	_	$\vdash$	Н	┝	-			
	101 102	$\vdash$	-		_	⊢		-	<del> </del>	$\vdash$		
	103		$\vdash$	H	-	_	-	⊢	H	Н		
	103	-	⊢	$\vdash$	_		-	$\vdash$	Н	Н		
<u> </u>	104 105	-	$\vdash$			-	⊢	⊢	H	$\vdash$		
-	105	-	$\vdash$		_		-	<u> </u>	$\vdash$			
	106 107	_	-	$\vdash$		-		<u> </u>	Н			
	107	_			-		$\vdash$	_		Н		
	108	_	<u> </u>		_		H		H	Н		
	109	_	_	├-	-	_		_		Н		
	110									Н		
$\vdash$	111	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		
	112	$\vdash$	-			H	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	109 110 111 112 113 114 115			Ш	$\vdash$	H	Щ	L	L	Ш		
	114	ļ!	اسا				Щ	_	L	Ш		
	115	_	L.	Ш	$oxed{oxed}$		ldash	L	L.,	Ш		
	116	L	L				Ь.,	<u>L</u>	Щ	Ш		
	117 118 119			Ш	L_	Ш	Щ	<u> </u>	Щ	Ш		
	118									Ш		
	119									Ш		
	120 121											
	121											
	122											
	123											
	122 123 124											
	125 126 127											
	126											
	127											
	128 129 130											
	129											
	130						·	一				
	131											
	131 132											
	133			Г	_		Г	_	Ι	H		
	134		_					<u> </u>		Н		
	135			$\vdash$	Г			$\vdash$	$\vdash$	Н		
	136	1	T	l —	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\Box$		
	136 137 138		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	П	Т	T	Н		
$\vdash$	138	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	T	Н		
	139			Ι		T	Г	<u> </u>	$\vdash$	Н		
	139 140	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Т	$t^-$	T	<u> </u>		H		
	141	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$t^-$	_		H		
	142		$\vdash$	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		H		
	143	Н	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	H		
$\vdash$	144		$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н		
<del> </del>	145	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		Н		
	146	$\vdash$	<u> </u>	├─	$\vdash$	$\vdash$	╁╌	$\vdash$	$\vdash$	Н		
$\vdash$	147	Н	┢	$\vdash$	<del> </del>	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		
	148	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н		
<del></del>	149		├	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	<del> </del>	<del> </del>	Н		
$\vdash$		Η-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	-	Н		
لــــا	150		L	L_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш		